

PA9T日本可乐丽GW2458

产品名称	PA9T日本可乐丽GW2458
公司名称	东莞市通标高分子材料有限公司
价格	88.00/kg
规格参数	品牌:日本可乐丽
公司地址	东莞市樟木头镇塑胶原料市场1期新6栋1号
联系电话	13798889487

产品详情

PA9T塑胶原料 日本可乐丽PA9T GENESTAR PA9T

耐高温尼龙PA9T PA9T 塑胶原料 (1) 日本可乐丽 PA9T GN2330 , G2330 , GW2458HF , G2450, T1402A , GN2200 , T1300A , BT1500H , BT1300H , F3G1300A, T1300H, N1001D, GW2459HF, G2200, BH1500 HF、G1300 日本可乐丽PA9T : GN2330 , G2330 , GN2200 , T1300A , GN2458HF , T1402A , BT1500H , BT1300H , F3等加纤10%-45%防火及不防火本色和黑色 , 兰色 , 橙色 , 红色的耐高温高性能尼龙

(2) GN2330黑色 , 本色, 加热稳定剂, 耐高温HDT285度 0.75mm防火V0

(3) G2330黑色, 本色, 玻纤增强30%耐高温 耐高温HDT285度 0.75mm防火V0

(4) GW2458HF玻纤增强45%黑色/本色 耐高温HDT295度 0.75mm防火V0

(5) G2450玻纤增强45%黑色/本色 耐高温HDT295度 0.75mm防火V0

PA9T塑胶原料, 日本可乐丽PA9T, GENESTAR PA9T

Genestar? G1300 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? G1302 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? G2330 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? G2450 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GN2330 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GN2332 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GN2450 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GW2458HF Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GW2459 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? GW2508 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar? N1000 Nylon 9T North America - Kuraray America, Inc.

Genestar?日本可乐丽产品安全数据表MSDS 需要Genestar?产品MSDS, 请联系我司工作人员!

Goods Brand Name or Grade

Heat resistant polyamide resin GENESTAR : G 2330(56KB), GN 2330(56KB), G 2450(56KB),

GW 2508(56KB), GW 2458HF(56KB) 聚酰胺[PA9T] 产品特性: 尼龙系列树脂中, 吸水性低

尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降

高耐热性, 280 度过锡测试不会产生气泡, 也适用较高使用温度之无铅焊锡。

流动性佳, 适用在薄肉成形。

低瓦斯气, 比其它尼龙树脂少较不容易污染及腐蚀模具, 延长模具使用。

结晶速度快，冷却时间短。 在高温环境中，机械强度，刚性下降较少，接合线强度，回收性佳。

产品规格： 制造商:KURARAY 型号:G2330 特性简述:HDT285 度VO/0.75mm 应用简述:耐高温电子
电器 产地:日本 制造商:KURARAY 型号:GW2458HF 特性简述:HDT295 度VO/0.75mm 应用简述:耐
高温电子电器 产地:日本 应用领域：连接器系列、接插件、耐高温电子电器等 日本的Kuraray在美国
成立了Kuraray市场部并推出一种新的半芳香族耐高温尼龙PA9T树脂Genestar[®],其在性能及价格上均能
够与PA66、PA46和其他耐高温PA以及PPS、PPA、LCP等工程塑料竞争。PA9T是聚1,9-亚壬基对苯二酰
胺，与一般PA不同，有许多独特性能，PA9T为均聚物，半芳香族主链，并为9个碳的长碳链结构，比另
一种耐高温尼龙PA6T的6个碳链长，类似的耐高温尼龙有Du Pont的尼龙Zytel HTN系列和比利时Sol
vay Advanced Polymers的PPA(聚邻苯二酰胺)Amodel。PA9T加工前不需改性来降低其熔点(306^{°C})，而
PA6T则需通过改性降低熔点，适合射出成型要求。PA9T另一个优点是吸水率低，与PBT相当，大大低于
其他如PA46、PA66及另一种半芳香族耐高温尼龙PA6T。PA9T的玻璃化温度较高(125^{°C})和高结晶性使其
在高温下仍保质良好的韧性，优于PA66和PA46，耐摩性和摩擦系数小都大大优于其他尼龙，甚至超过P
OM和LCP。PA9T另一个极佳的性能是耐化学品和油、醇、酸和二氯化钙、热水和其他流体，几乎超过
所有PA，仅比PPS略差，而对燃油的阻隔性是PA6和PA12的十倍，接近ETFE(乙烯-
四氯乙烯共聚物)水平，这些优良性能使PA9T十分适用于汽车机罩制品。PA9T有不含玻纤及含玻纤(33%
、45%、50%)和防火等规格，对于汽车机罩、电气电子产品等市场应用极具发展潜力。 专业供应高性能
工程塑料PA9T，我公司为日本可乐丽(Kuraray)公司高性能工程塑料PA9T供应商，现货供应，欢迎来电联
系。